

**Projekte** 

#### 07/2025 - aktuell

### Solutions 30 Field Service Süd GmbH Fttx Bauleitung/TPL Königswinter

- Zuständig für den Ausbau Königswinter OT Thomasberg, Oelinghoven & Stieldorf
- LPH 6-8

#### 01/2025 - 06/2025

#### WESTNETZ GmbH Bauüberwacher im Raum NRW

- Überwachung, Korrektur von falschen oder fehlenden Baustellenabsicherungen sowie Protokollierung dieser von den Baustellen im Breitbandausbau (Fttx) im Bereich des Regionalzentrums Wesel
- LPH 8

#### 07/2023 - 12/2024

#### EDISCOM GmbH, Potsdam, Projektleiter Geförderter Glasfaserausbau TF

- Projektierung, Planung, Steuerung und Umsetzung von FttX Projekten im geförderten Ausbau LK Teltow-Fläming, Angebotsauswertung sowie Mitwirken bei der Vergabe
- Abwicklung und Leitung des Projektes mit Fremdfirmen / Dienstleistern / Kreisverwaltung und internen betrieblichen Stellen inkl. Termin- und Ablaufplanung, Kostenüberwachung, Abnahme mit Ämtern, Versorgungsträger und Kunden
- Technische und kaufmännische Projektüberwachung
- Reporting an den verantwortlichen Programmleiter bzw. Auftraggeber
- Mitwirkung bei der Erarbeitung von Entscheidungsvorlagen
- LPH 4-8

### 03/2022 - 08/2023 Thüringer Netkom GmbH, Weimar, Clustermanager

- Projektierung, Planung, Steuerung und Umsetzung von FttX Projekten im eigenwirtschaftlichen Ausbau, Vernetzung von Standorten auf Grundlage vorhandener Kabel- und Übertragungstechnik inkl. Kostenermittlung, Angebotseinholung und auswertung sowie Mitwirken bei der Vergabe
- Abwicklung und Leitung von Projekten mit Fremdfirmen / Dienstleistern und internen betrieblichen Stellen inkl. Termin- und Ablaufplanung, Kostenüberwachung, Abnahme mit Ämtern, Versorgungsträger und Kunden
- Technische und kaufmännische Projektüberwachung
- Reporting an den verantwortlichen BL bzw.
   Auftraggeber
- Mitwirkung bei der Erarbeitung von Entscheidungsvorlagen
- LPH 4-8

#### 10/2022-03/2023

#### Häfele SE, Böblingen, Aruba Wlan Updates konzernweit

- Koordination von Austausch Access Points (300 Stück)
- Begleitung des Austausches mit einzelnen Standorten (Steuerung der lokalen IT Ansprechpartnern)
- Konfiguration der Access Points (Tool: Aruba AirWave + Aruba Instant)
- Dokumentation des Projekts nach internen Vorgaben
- Überwachung von Testungen/Troubleshootings (ausgeführt durch lokale IT)

#### 01/2022 - 02/2022

#### Wilhelm Tel GmbH, Norderstedt

- Koordination der Montagearbeiten auf unseren Baustellen
- Prüfung von Genehmigungsständen und Begleitung der Baupartner
- Kommunikation mit Gemeinden und Baulastträgern, Partnern und Kunden
- Abstimmung der Kundenanforderungen
- Projektvorplanung und Anfertigen von Genehmigungsunterlagen
- Koordination von Abnahmen, Qualitätsmanagement Bau sowie M\u00e4ngelbeseitigungen
- LPH 6-8

#### 03/2021 - 12/2021 Deutsche Glasfaser, Baden Württemberg

- Betreuung der GU's Vorort
- Sicherstellung des Projekterfolgs in der Reg. BW
- Plan. & Definition von Budget-, Qualitätsvorg.
- Erstellung des Projektpl. sowie QM. der Projektdurchführung
- Steuerung der Projekte und Reporting über Projektfortschritte
- Überwachen der Gesamtplanung unter Berücksichtigung der einzelnen Bauprojekte (MPM)
- Ableiten von Optimierungsvorschlägen zur Mod. von Projektabläufen
- Rep./Kommunikator Städten, Kd. & Lft.
- Mon., Koordination & Imple. von WF in FTTx-Proiekten
- LPH 6-8

#### 10/2020 -12/2020 HL Komm GmbH (Pyur), Leipzig

Projektleiter für den geförderten Breitbandausbau Halle und Leipzig

#### 05/2020 - 10/2020Hamburger Hochbahn AG

Berater und Planer Projekt KommTech

- Umbauplanung für den Umbau innerhalb der U-Bahn Technikräume
- Festlegung der Reihenfolgen des Umbaus
- Durchführung der dezidierten Umbauplanung pro
- Troubleshooting in der Migrationsplanung der neuen ... Komponenten
- Planung der Prozessankopplung
- Erstellung der Vorplanung für den gesamten Umbau

#### 10/2019 - 02/2020 **Daimler Smart in Hambach Frankreich**

Bauleiter Nachrichtentechnik - Smartville Hambach

- Koordination, Überwachung, Kontrolle und Abnahme der Fremdleistungen (Bautagebücher, Rapporte, Messprotokolle, Aufmaße und Mängellisten)
- Kontrolle der CAD Planung der Montagefirma auf korrekte Standorte von Schränken und Netzwerkdosen
- Projektmanagement (Terminplanung, Aufgabenverwaltung, Dokumentenverwaltung, Eskalationen)
- u.v.m.

#### 09/2019 - 10/2019 DB Kommunikationstechnik GmbH in Eschborn

Erstellung eines Pflichtenheftes für die Teilnahme an einer Ausschreibung bei der DB Station über einen Wartungs- und Instandhaltungsrahmenvertrages von Videoanlagen.

#### 08/2019 - 09/2019

#### Katholisches Altenheim St. Joseph in Stade

Erstellen eine Enterprise WLAN Konzeptes für das Altenheim in Stade, hierbei ist zu beachten, dass es mehrere Bauphasen gab und eine Verbindung der einzelnen Trackte keine weitere Infrastruktur Verkabelung zulässt.

#### 04/2019 - 09/2019

#### Zener Telekom GmbH, Augsburg

Projektleiter für Bayern für die Aufträge der Deutschen Telekom und der Deutschen Glasfaser für den Ausbau FTTx in Bayern, Ausführungsplanung, Bau Fortschrittsüberwachung, Personalplanung, Einsatzplanung Koordination von 10+ Tiefbau Trupps, Einholung von Gestattungen und Genehmigungen bei Behörden und Verwaltungen auf Gemeinde-, Kreis- und Landesebene.

#### 02/2017 - 03/2019

#### **BVG** Berllin

Planung des Projektes VIVO (Video-Vollausbau) auf den restlichen 128 Bahnhöfen

Bauüberwachung LWL- Backbone, Brandschutz Anträge und Abklärung, · Planungs Update LWL-Planung und Raumliste, Unterstützung Erstellung von LWL LV's, Erstellung von LV für DvT Beschaffung, Aufstellung und Montage, Planprüfung für 126 Bhf. LPH3 -5, Planung und umsetzung von Asbestsanierung, Raumklärung auf div. Bahnhöfen, Baukoordination für diverse Sonderräume in den U-Bahnen

LPH 2-8

### 02/2017 - 05/2017

#### **DB-Systel Frankfurt**

Aruba WLAN-Infrastruktur von Testphase in Produktstatus erheben

#### 10/2016 - 12/2016

#### **BVG** Berlin

Planung für strategische Netzwerkräume in ca. 200 U-Bahnhöfen der BVG Berlin in Hinsicht auf Kabellängen und zukünftige Daten Projekte wie Video-Vollausbau, Public WLAN, alle analogen Anzeigetafeln und Geräte auf Basis von digitalem Ethernet.

#### 02/16 - 06/16

#### **GSP Sprachtechnologie GmbH Berlin**

Projektmanager/Leiter WLAN im Zug mit Enterprise-Features
Durchführen von Hardware-Tests in Berlin und in Norwegen,
Aruba (IAP mit Aruba Airwave), Ruckus,
Festlegen und Konzeption der Anforderungen an die
Hardware
Vorverhandlungen für Exklusivrechte mit Leader Hersteller im
WLAN-Enterprise-Bereich
Erstellen des Sicherheitskonzeptes (Security-Regeln)
Suchen eines geeigneten Media Content-System und
Einleitung der Vertragsverhandlungen für Exklusivrechte
Umbau von AP nach EU-Normen für den Einsatz im Zug und

	Abnahme durch den Hersteller Konditionsverhandlungen mit Hersteller (Lieferant)
05/2016	Jungheinrich AG, Hamburg Erstellen einer Präsentation für den Leiter IT Infrastruktur Global, die der Konzernleitung in einfachen Worten die Pros und Contras eines WLAN-Netzwerkes im Umfeld von Produktionshallen aufzeigt.
06/15 – 12/15	Bedarf der Konica Minolta für die zukünftige Nutzung des neuen WLAN-Netzes ermitteln Heraussuchen von geeigneten WLAN-Anbietern. Durchführen von 7 Hardware-Tests mit den Herstellern mit Einbindung der Controller ins Rechenzentrum: Aerohive, Aruba Networks (Controller based, IAP und Aruba Airwave), Cisco, Extreme Networks, Meraki, Ruckus Wireless und ZyXEL Netzwerkanalysen der Hardware-Tests mit Wireshark, Smartsniff, und anfertigen eines Berichtes mit Kaufempfehlung. Analyse und Konzeption von Captive Portals mit Aruba und Ruckus und deren Implementation
01/15 - 04/15	VEPRO PACS System VEPRO Remote Support für Rechenzentren Krankenhäuser in Ostdeutschland Analysis of communication problems in the data transmission Vorbereitung von PACS Viewing Stations DICOM Standards Netzwerküberwachung und Fehleranalyse mit Tools wie Wireshark MPLS Verbindungen via MK Netzdienste erstellt Einsatz von Linux (Ubuntu, centOS) im Routingbetrieb
08/13 – 11/13	Interim Manager Restaurant Putzmühle Schmiedeberg
0/09 - 08/13:	Peter Schneider (selbstständig)

Branche: Mitarbeiter: Großprojekt:	1 Dat Backhus, Hamburg 10/2009 – 03/2012 Komplette Überarbeitung und neu Konzeptionierung der IT Infrastruktur mit MS Servern wie ISA, Exchange2007 und Server 2008, Netzwerkmonitoring mit Nagios und Networknotepad Netzwerke überarbeitet unter Einsatz von Sharepoint und Juniper Router Internetauftritt und Intranet mit Support-System konzeptioniert, erstellt und betreut, sowie
Dauerprojekt:	Distributionsoptimierung Festlegung der Supportranges auf den Benutzerebenen (Wichtigkeit) Erstellen des Eskalationsprotokol
Dauerkleinkunde:	Erstellen des Internetauftritts mit PHP und MySQL Integration eines Intranet-Systems auf Dbian zur Mitarbeiterinformation, Erstellen eines Shop-Finders, Optimierung der Schulung Warendistribution mit der Einführung von Toolbox, Einarbeitung von Personal mit nur geringen Deutschkenntnissen  Amnis Energie, Hamburg bis heute Komplette Planung und Installation der Infrastruktur mit Servern heterogene Umgebung Ubuntu Linux und MS Installation einer VoIP Telefonanlage sowie Betreuung von allen Haupt und nebenberuflichen Energieberatern. IT Elnkauf  Henckell, Witzhave  Betreuung der Dos Datenbanken in einem Win7 und Win8 Netzwerk.
01/06 – 09/09: Branche:	Moon Palace Casino, Golf & Spa Resort Punta Cana Resort mit 1971 Zimmer, 24 Restaurants, 16 Bars, 14 Pools, Konferenzzentrum für bis zu 10.000 Teilnehmer und einem Casino mit fast 1000 Spielautomaten und 50 Tischen
Mitarbeiter: Position:	30 Zuerst bis 11/07 freier Berater dann IT-Manager und Mitglied im GEC
Budget- Verantwortung: Tätigkeits-	4.000.000 USD
Beschreibung:	<ul> <li>Aufbau einer Internetverbindung via 900 Mhz Datenlink und WLAN/LAN Netzwerk für die Baustellenbüros mit über 100 Netzwerkgeräten sowie NAS</li> <li>Überwachung und Analyse des gesamten Netzewerkes mit Smartsniff und Wireshark</li> <li>Konzeption und Aufbau des Supportes und Wartung des Netzwerkes und der Hard- und Software des Baustellenbüro Linux Server und Gateways</li> <li>Aufbau des internen Datacenter mit SAN und NAS Systemen und VM's via Hypervisor und VMware</li> <li>Festlegung der Support- und Benutzerlevel</li> <li>IT Absprachen mit Fachabteilungen</li> </ul>

eingesetzte EDV:		Planung und Konzeption der Netzwerkinfrastruktur für das Hotel via FO, T1000 Ethernet, VDSL und WLAN Installation von ca. 2200 AP via VDSL (jedes Zimmer benötigte bauartbedingt einen AP) Überwachung der Kabelinstallationen, Elektrik, AC, CAT3, CAT6 und FO sowie aller Installationen im Serverraum, MDF-Raum und 6 IDF-Räumen. Mitarbeit via remote im Rechenzentrum in Cancun Einrichten von Servern mit OS und Applikationen Einrichten von ca. 500 PC Schulung der MA Einrichten und Konfigurieren der Switche und VDSL Concentrators sowie deren CPE Mitglied in der GEC mit allen Rechten und Pflichten. Alle 14 Tage Manager of Duty für das gesamte Hotel, 2x in der Woche zur Qualitätssicherung Zimmercheck Aufbau der IT Abteilung mit 5 MA und Sicherstellung eines 24/7 Services, sowie Supervision und Unterstützung der Telefonabteilung mit 25 MA Support aller Benutzer sowie Hilfestellung für Hotelgäste und Konferenzen Hardwarebeschaffung und Vertragsverhandlungen Netzwerkmonitoring mit Nagios und Networknotepad  Switches: 25x Nortel ERS2526T, sowie diverse Linksys, Tendnet und Gigaset 2x Cisco Router 2550, ASA5550 Server: Dell und HP PC: DELL und HP Notebooks: Dell, HP, Acer, VDSL: Teledex 170 12port Concentrator und 2200 VDSL/WLAN CPE WLAN: , Netgear, Linksys, Trendnet UPS: APC 2x 30 kwh und Schneider Elektric 2x 750 kwh Noname PC in der Baustelle Kopierer/Scanner: 20 Ricoh diverse Modelle, 3 Xerox work center Drucker/Fax: Dell, HP, Xerox, Epson, Minolta
		Plotter: HP und Canon Citrix Access Gateway Nortel PBX mit 2500 analogen Nebenstellen und 500Voip
04/05 – 11/07 Branche: Mitarbeiterzahl: Aufgaben: Tätigkeits- Beschreibung:		Kool Networks EDV-Dienstleistungen und Beratung 5 Eigentümer  IT Beratung, Netzwerkinstallationen und Wartung, Hard- und Software Wartung und Instandhaltung aller Art. IT Beschaffung für meine Kunden
verantwortung:		500.000 USD
Hauptkunden:	П	REC-TELECOM S.A. Wireless Infrastruktur in Bayaro Punta

Eingesetzte EDV:	Cana zuerst in 900Mhz Data Link und V-SAT 2Way Installationen von Gilat danach alles 3.5Ghz WiMax Radiostation KooL 106.9FM Bavaro Punta Cana, komplettes Ethernet Netzwerk mit SAN und Hardata Dinesat Radio für 3 Studios Installiert und betreut.  Comcast, S.A. Bavaro Punta Cana Installationen von Ethernet via Koaxialkabel in Zusammenarbeit mit BECTELECOM  Moon Palace Punta Cana, siehe oben Imagine Punta Cana ( <a href="http://www.imaginepuntacana.com">http://www.imaginepuntacana.com</a> ) Gesamte WLAN-Infrastruktur geplant und Installiert. Als teuerster Anbieter den Zuschlag bekommen, da ich plausibel machen konnte, das die Höhle zwar leer mit 3 AP ausgeleuchtet werden kann, aber wenn dort über 2000 Gäste sind, das Signal von den Menschen geschluckt wird, da Menschen zum größten Teil aus Wasser bestehen. Ich habe 9 AP's installiert die über LAN ans Internet angeschlossen wurden und nicht über WDS  Hendkell Ltd. Witzhave -D- Gesamte Infrastruktur von Win NT auf Server 2003 WinXP Clients in Witzhave und in China umgestellt. Sowie gesamten Support sichergestellt via Remote, sowie Beschaffung der IT Hardware  Alle nach Kundenvorgaben, Alvarion WiMax, IBM eserver, IBM PC, Linksys, Cisco, Dell,
01/99 – 04/05 Branche: Mitarbeiterzahl: Aufgaben: Tätigkeitsbeschrei- bung:	Inversiones Nubes Blancas, CxA EDV-Dienstleistungen und Beratung 20 IT Manager mit Prokura und Einkauf IT Beratung, Projektplanung und Durchführung, Vertragsverhandlungen. Hard- und Software Wartung und Instandhaltung aller Art.
verantwortung:	2.000.000 USD
Projekte:	TROPICALL Bavaro Punta Cana: Ein Internetsafe mit ca. 35 Client PC und 2MB VSAT Installation von Intellicom (Loral Cyberstar), zu dieser Zeit ist in der gesamten Zone nur Dialup möglich. Telefoncenter mit VoIP via net2phone GlobaliCall Santo Domingo: Planung und Durchführung der Infrastruktur für diesen VoIP Telefonproviders und Erstellen eines kompletten Abrechnungssystems auf Basis des Tangerine Soft Switches.
WLAN-Projekt:	Projekt Lincos der Dominikanischen Regierung. Installationen von Internet Telefonen in ca. 100 Zonen wo es weder Energie noch irgendwie geartete Infrastrukturen vorhanden sind. Dieses wurde mit VSAT von Intellicom und dem Provider GlobaliCall verwirklicht.  Hotel Melia Caribe Tropical Bavaro Punta Cana mit 1200 Zimmer, Planung, Installation und Operation des Business Center im Hotel mit Konferenzzentrum sowie Installation von WLAN für die Hotelgäste. Des weiteren Live Broadcasting mit Umediaserver. Anschluss des Hotel mit VSAT und

eingesetzte EDV: redundant mit 2MB SDSL

Cisco Router und Catalyst Switche, Smoothwall, HP
Notebooks, Cobalt Server, Fatpipe Kompressor, net2phone,
Firstwave WLAN, Compac Proliant Server, USR Router und
Switche, Ricoh AiO Kopierer.

12/96 – 09/98 Medi Action Games Produktion AG, Hamburg

Branche: Internet Broadcasting Provider

Mitarbeiterzahl: 50

Aufgaben: IT Manager mit Prokura

Tätigkeits-

**Beschreibung:** Planung, Aufbau, Operation und Budgetierung der

Firmengründung, des gesamten ITBroadcasting Netzwerkes und der Webprogramierung. Für das Broadcasting wurde der

Real Commerce Server eingesetzt.

Budget-

verantwortung: 800.000DM

eingesetzte EDV: Cisco Router und Catalyst Switche, HP Server, PC und

Notebooks, Fatpipe Kompressor

05/95 - 12/96 Senator Hanseatische Verwaltungs GmbH, Hamburg

Marketing Manager

Verantwortlich für das Marketing von 85 Wiederverkäufern

**05/94 - 05/95 Pretty GmbH**, Hannover

Vertriebsbeauftragter und Assistent der GL

Verantwortlich für ca. 80 Franchisenehmer im Bereich von

Training, Verkauf und Marketing

04/90 – 08/90 Hubert Schneider Landtech. Lohnunternehmen,

Habighorst

Betriebsmechaniker im ersten Abschnitt und Leitung des Unternehmens wegen Krankheit des Vater (Schlaganfall)

01/90 - 04/ 90 Bundeswehr

#### Kenntnisse

EDV:	OS Linux**, Redhat, Suse, Ubuntu, Linspire, DebianOS Mac X10** OS Microsoft, DOS***, NT***, 9x***, 2000***, XP***, Vista**, Win7***, Win10***
	<b>OS Microsoft Server</b> , NT***, 2000***, 2003***, 2008R2*** 2012**, ISA**, MS
	Exchange 2003**, 2007** 2010*, MS SQL 2005*
	Software: Citrix**, Netscaler**, MS Office alle**, Smartterm***, Lotus smart
	suite**, Staroffice**, Openoffice***, Trend Micro**, Mc Afee** inkl. Epo,
	Symantec*, eTrust*, EZ Antivirus**, Avast***, Sanctuary Device Control**,
	Firewall: Smoothwall***, Symantec**, Zonenet*, Cisco ASA5550**, Palo
	Alto**,
	Remote: PC ANYWHERE**, UVNC***, VNC***, MS Remote Desktop***,

	Editoren, Netnotepad** Netfusion*, PHP*, HTML** Vmware* Vritualbox*** Umediaserver***, Appa	ia server***, MS Media Server**, Helix server*** , notepad++**, weberslave*, Dreamweaver*,
Arbeitsgebiete / Fachgebiete:	Systemadministration v	llation und Wartung von Netzwerken aller Arten on Servern und PC, Troubleshooting ebungen mit Netscaler, XenServer, MetaFrame und
Fremdsprachen:	englisch: Verhandlung spanisch: fließend	ssicher
Sonstiges:	Projekt Planung und Ma Ethernet*** Viprinet** Citrix* Cisco Management* ab Netzwerkplanung*** Easy Hotspot*** Nortel Telefonanlagen und Netzwerkprotokolle: IPS	Cyberstar für V-Sat Installationen und Crosspols*** anagement** er kein Lehrgang

### Ausbildung/Fortbildung

10/2018 -12/2018	Fortbildung und Zertifizierung zum Projektleiter bei der BBW in Berlin
08/1990 - 06/1994	Studium zum Diplom Betriebswirt mit Abschluss an der Hochschule für Wirtschaft und Politik in Hamburg
08/1986 - 07/1988	Fachabitur Technik an der BBS II Celle
08/1983 - 07/1986	Ausbildung zum Kfz-Mechaniker Palucki Baumaschinen GmbH, Gifhorn mit Gesellenbrief

Bernau bei Berlin, den 20.08.2025

Pt 56